¿Qué pasa cuando el funcional se alimenta con muchos más datos?



 $ng = 0 \ i = 1$

$$\mathcal{L}(\mathbf{X}, \mathbf{Y}, \mathbf{Z}, \mathbf{W}) = \sum_{i=1}^{255} \sum_{j=100}^{100} |I_{ng,i} - | < \mathbf{J_i} | \mathbf{SLM_{ng}} |\mathbf{J_i} > |^2 |^2$$